

Indice General de Anales

TEMAS PUBLICADOS EN LOS ANALES DEL INSTITUTO DE
INGENIEROS DE CHILE DESDE 1919 a 1948

(Continuación)

AUTOR	TEMA	PUBLICADOS EN ANALES DE
(171) Ingeniería de ferrocarriles eléctricos		
<i>Edwards S., Rafael y Solar P., Ricardo</i>	Estudio sobre electrificación de los ferrocarriles	Ener./Feb./ Mar. de 1919
<i>Valenzuela C., Carlos</i>	La aplicación de la tracción eléctrica a las grandes líneas, con algunas consideraciones al caso del ferrocarril de Santiago a Valparaíso	Junio de 1919
<i>Solar P., Ricardo</i>	Algunas consideraciones sobre la electrificación de nuestros ferrocarriles.	Diciembre de 1920
—	Colocación de la primera piedra de las obras de electrificación de la línea Santiago-Valparaíso y ramales.....	Abril de 1922
<i>Fifer A., J.</i>	Informe sobre la electrificación de la sección chilena del Transandino por Juncal.....	Junio de 1924
<i>Solar P., Ricardo</i>	La electrificación de la I Zona de los FF. CC. del Estado. Líneas de Valparaíso a Santiago y de Las Vegas a Los Andes.	Ener./Feb. de 1924
(174) Transporte ferroviario		
<i>Gandarillas M., Javier</i>	Informe sobre el Depto de Vías y Obras Nuevas de los FF. CC. del Estado	Mar./Abril de 1919
<i>Gandarillas M., Javier</i>	Informe sobre la Red Central Norte al Ministerio de FF. CC.	Agto./ Sep./Oct. de 1919
<i>Matte L., Domingo</i>	La crisis actual de los FF. CC. del Estado. ...	Sep./ Oct./Nov. de 1920
<i>Simón B., Raúl</i>	La situación económica de los FF. CC. del Estado	Nov./Dic. de 1920
<i>Blanquier T., Pedro</i>	La crisis actual de los Ferrocarriles	Enero de 1921
<i>Simón B., Raúl</i>	La situación económica de los FF. CC. del Estado	Enero de 1921

Los números entre paréntesis corresponden a la clasificación internacional del «Engineering Index Service».

AUTOR	TEMAS	PUBLICADOS EN ANALES DE
<i>Simón B., Raúl</i>	El nuevo régimen ferroviario aplicado a la solución de la crisis financiera de los FF. CC. del Estado.	Mayo de 1921
<i>Simón B., Raúl</i>	Influencia del valor de la moneda en los presupuestos de la Red Sur de los FF. CC. del Estado... ..	Noviembre de 1921
<i>Valenzuela C., Carlos</i>	La crisis ferroviaria actual y la ley de reorganización de 1914.	Febrero de 1921
<i>Waidele A., Juan</i>	Contribución al estudio de los problemas ferroviarios. Labor del Depto. de Transportes en el sentido de organizar la explotación de acuerdo con las características del tráfico de la Red Central	Septiembre de 1921
-----	Congreso de los Ferrocarriles del Estado... ..	Septiembre de 1921
-----	Propuestas por material rodante para los FF. CC. del Estado, el 6 de Julio de 1921..	Julio de 1921
-----	Dos cartas interesantes acerca del problema de la Administración de los FF. CC. del Estado	Marzo de 1921
-----	Propuestas por material rodante para los FF. CC. del Estado.	Abril de 1921
-----	Sección Bienestar en los FF. CC. del Estado.	Mayo de 1921
-----	Nuevas destinaciones de ingenieros en los FF. CC. del Estado.	Julio de 1921
<i>Simón B., Raúl</i>	Probable ejercicio financiero de la Empresa de los FF. CC. del Estado. Efectos de la ley de reorganización.	Agosto de 1922
-----	Plan de obras y adquisiciones de cargo a la Ley 3.718, de 17 de Enero de 1921, de los FF. CC. del Estado... ..	Abril de 1922
-----	Por el bienestar del personal de la Empresa de los FF. CC. del Estado.	Enero de 1922
-----	El ingeniero Rodolfo Jaramillo es nombrado Director interino de los FF. CC. del Estado... ..	Marzo de 1922
-----	Situación financiera de los FF. CC. del Estado... ..	Mayo de 1922
-----	Cambios en el personal de los FF. CC. del Estado	Junio de 1922
-----	El mejoramiento del servicio en la Empresa de los FF. CC. del Estado	Julio de 1922
-----	Organización del servicio de Previsión Social en los FF. CC. del Estado	Agosto de 1922
-----	Nota de la Dirección Gral. de los FF. CC. del Estado a la Sociedad de Fomento Fabril a propósito de las tarifas de cabotaje y su relación con el Transandino de Salta a Antofagasta	Septiembre de 1922
-----	Propuestas por material rodante nacional y carbón para los FF. CC. del Estado.	Febrero de 1923
-----	Nuevo Reglamento de ascenso para el personal de los FF. CC. del Estado	Abril de 1923
<i>Valenzuela C., Carlos</i>	La institución cooperativa del personal de los FF. CC. del Estado argentino.	Febrero de 1924
<i>Schmidt Q., Luis</i>	La última Ley Orgánica de los FF. CC. del Estado	Diciembre de 1925

AUTOR	TEMA	PUBLICADO EN ANALES DE
<i>Waidele A., Juan</i>	El servicio y los gastos de la Empresa de los FF. CC. del Estado ante las observaciones de la Prensa	Enero/Feb. de 1925
<i>Simón B., Raúl</i>	Estudio sobre la conversión de la deuda interna de los FF. CC. del Estado.	Octubre de 1926
-----	Los servicios de los FF. CC. del Estado (Editorial)	Noviembre de 1926
<i>Mambretti Paridi</i>	La situación económica y financiera de los FF. CC. del Estado	Abril de 1927
-----	La conversión de la deuda externa de los FF. CC. del Estado (Editorial).....	Mayo de 1927
-----	La situación financiera de los FF. CC. del Estado	Julio de 1927
<i>Echeverría Sch., Ruper- to</i>	Contribución al estudio de los transportes por ferrocarriles o por caminos	Agosto de 1928
-----	Participación fiscal en las utilidades de los FF. CC. del Estado (Editorial).....	Septiembre de 1928
-----	La situación de la Empresa de los FF. CC. del Estado (Editorial).....	Julio de 1929
<i>Valenzuela C., Carlos</i>	La situación de la Empresa de los FF. CC. del Estado a la luz de su última Memoria..	Julio de 1930
-----	Sobre el restablecimiento del servicio ferroviario en la zona afectada por el terremoto.	Marzo de 1939
-----	Comisión tasadora de los bienes de los FF. CC. del Estado	Febrero de 1940
<i>Simón B., Raúl</i>	Valuación de los bienes de la Empresa de los FF. CC. del Estado.....	Marzo de 1940
<i>Palma R., Fernando</i>	Electrificación de la II Zona de los FF. CC. del Estado.....	Junio de 1943
<i>Palma R., Fernando y de la Carrera T., Armando</i>	Movilización efectuada por los FF. CC. del Estado en relación con su material rodante.	Oct./Nov. de 1945
-----	Situación de la Empresa de los FF. CC. del Estado	Enero de 1946
(177) Ingeniería de refrigeración		
<i>Guerrero A., Was- hington</i>	La industria frigorífica en Chile	Agosto de 1932
<i>Krum S., Carlos</i>	La técnica del frío al servicio de la conservación de las sustancias alimenticias. ...	Enero de 1933
(178) Investigación		
<i>Lagarrigue R., Alfre- do</i>	Determinación de la mejor forma de las columnas por el método de las variaciones ..	Noviembre de 1927
<i>Gravell, Dr. W.</i>	Organización de la Estadística	Diciembre de 1928
<i>Pedrero S., Marcos</i>	De la aceleración y la Geometría	Enero de 1928
<i>Harnecker, Reinaldo</i>	Memorándum sobre dotación y organización del Laboratorio de Electrotecnia de la Universidad de Chile.....	Julio/Agosto de 1935
<i>Ibáñez V., Julio</i>	El Instituto de Estabilidad Experimental de la Universidad de Chile	Oct./Nov. de 1943
(179) Caminos y calles		
<i>Marín V., Santiago</i>	La futura Ley de Caminos	Marzo de 1919

AUTOR	TEMA	PUBLICADO EN ANALES DE
—	Ley de Caminos	Enero/Febrero y Abril de 1921
—	La Ley de Caminos	Agosto de 1921
Leighton S., F.	Los caminos de Chile (Editorial)	Diciembre de 1923
—	Congreso de Caminos de Estados Unidos.	Abril de 1924
Leighton D., F.	El primer Congreso Nacional de Vialidad (Editorial).....	Mayo/Junio de 1925
Illanes, G.	El primer Congreso Panamericano de Carreteras (Editorial)	Octubre de 1935
—	El camino de Valparaíso a Casablanca. Diversos pavimentos ensayados.....	Mayo/Junio de 1925
Alliende A., Carlos	Obras de arte en algunos caminos de Argentina y Uruguay	Enero/Febrero de 1926
Leighton D., Fco.	Cómo debe emprenderse el mejoramiento de nuestros caminos (Editorial).....	Mayo de 1926
R. S.	Automóviles y Caminos.....	Septiembre de 1926
—	Primer Congreso Panamericano de Carreteras celebrado en Buenos Aires en Octubre de 1925.	Mayo, Junio, Julio, Agosto, Septiembre y Octubre de 1926
Molina L., Juan	Proyecto de pavimentación del camino a San Bernardo	Febrero de 1927
—	Un empréstito de 150 millones de pesos para mejoramiento de caminos.....	Febrero de 1927
Muñoz C., S.	Pavimentación de Santiago. Pavimentos bituminosos	Febrero de 1927
Sheets Frank, T.	Elementos fundamentales de la construcción de pavimentos de concreto de cemento Portland	Febrero de 1927
Solar N., Fco.	Caminos con calzadas mejoradas y caminos de tierra.	Febrero de 1927
Mardones, F.	Pavimentación de Santiago (Editorial).....	Octubre de 1927
D. O. P.	Estudios de caminos durante el año 1926... ..	Febrero de 1927
—	Proyecto de Ley para mejoramiento y pavimentación definitiva del camino de Concepción a Talcahuano.....	Febrero de 1927
Illanes B., Guillermo	Carreteras y su coordinación con otras vías de comunicación.....	Enero de 1928
Illanes B., Guillermo	Experiencias necesarias para el cumplimiento de principios económicos de trabajos de caminos	Junio de 1928
Puelma B., Aurelio	Ensayo de la aplicación de la fórmula del profesor Colson al control de costos de la construcción de pavimentos	Septiembre de 1928
Puelma B., Aurelio	La organización de las faenas en la construcción del camino pavimentado de Valparaíso a Casablanca	Diciembre de 1928
—	Mejoramiento de los caminos (Editorial)	Agosto de 1928
—	Segundo Congreso Panamericano de Carreteras	Octubre de 1928
Tenham V., Oscar	Algunos datos prácticos del trabajo de rastras usadas en la conservación de caminos.....	Junio de 1933
Leighton D. F. G.	Construcción de caminos en el Perú.....	Abril/Mayo de 1935
Concha F., Carlos	Determinados pavimentos.....	Agosto/Sep. de 1937

AUTOR	TEMA	PUBLICADO EN ANALES DE
<i>Jul P., Julio</i>	Algunas observaciones generales sobre recubrimiento de grava en la zona austral.....	Oct./Nov. de 1937
—	El III Congreso Panamericano de Carreteras.	Mayo/Junio de 1937
—	Primera Concentración de Ingenieros de Caminos	Julio de 1937
—	Descentralización de los trabajos de caminos en el país.....	Oct./Nov. de 1937
—	Décimo Aniversario de la Dirección de Pavimentación dependiente de la Municipalidad de Santiago	Oct./Nov. de 1937
—	Memoria de la Dirección General de Pavimentación	Oct./Nov. de 1937
<i>Llona R., Carlos</i>	Origen de la Ley de Pavimentación	Oct./Nov. de 1937
<i>Schmidt Q., Teodoro</i>	Nuestro problema caminero.....	Enero de 1938
—	Exposición de Carreteras.....	Julio/Agosto de 1938
—	Proyecto que crea la Caja Caminera.....	Enero de 1938
<i>Escobar T., Héctor</i>	La seguridad del tránsito por calles y caminos.	Septiembre de 1939
<i>Escobar T., Héctor</i>	Reseña expositiva del tránsito en los caminos rurales de la República	Oct./Nov. de 1939
<i>Llona R., Carlos</i>	Determinación de la relación que debe existir entre el monto del empréstito de pavimentación asignado a una comunidad y el total de las entradas de que ella dispone	Julio/Agosto de 1939
—	Programa del III Congreso Panamericano de Carreteras, Primer Congreso Sudamericano de Ingeniería y III Convención de la USAI.....	Enero de 1939
—	Discurso del ingeniero don Raúl Simón en la comida de camaradería de los Congresos de Ingeniería y de Carreteras de Santiago..	Febrero de 1939
<i>Thomas N., Edmundo</i>	Nuevos conceptos sobre concreto para pavimentos	Febrero de 1940
—	IV Congreso Panamericano de Carreteras... ..	Julio/Agosto de 1941
<i>Ossa C., Manuel</i>	Sobre inversión de fondos de caminos.....	Septiembre de 1941
<i>Concha F., Carlos</i>	Curvas de enlace aplicadas a caminos.....	Julio/Agosto de 1942
<i>Risopatrón B., Oscar</i>	Camino longitudinal de Nos a Talca.....	Septiembre de 1943
<i>Escobar T., Héctor</i>	Financiamiento vial.....	Diciembre de 1944
—	V Congreso Panamericano de Carreteras....	Abril/Mayo de 1944
—	Construcción de carreteras y aeródromos modernos.....	Septiembre de 1945
—	El camino de Pelequén a Melipilla	Ener./Feb. de 1947
<i>Risopatrón B., Oscar</i>	Charla sobre caminos internacionales con la República Argentina en relación con el convenio chileno-argentino	Mayo/Junio de 1948
(181) Productos de goma y goma		
—	Desgaste de neumáticos y sus causas.....	Sept./Oct. de 1947
(185) Ingeniería sanitaria		
<i>Oyanedel O., Servando</i>	Saneamiento de poblaciones	Diciembre de 1919
<i>Lira M., Leonardo</i>	Filtros rápidos y su primera aplicación en Chile	Agosto de 1920

AUTOR	TEMA	PUBLICADO EN ANALES DE
<i>Solar N., Francisco</i>	Abastecimiento de agua potable de Los Andes, San Felipe y otras poblaciones con solución de acueducto de concreto.....	Abril/Mayo de 1921
<i>Prieto P., René</i>	Pozos sépticos.....	Febrero de 1922
<i>L. L.</i>	El agua potable de Valparaíso (Editorial)...	Marzo de 1923
<i>Oyanedel, Servando</i>	Saneamiento de ciudades (Editorial).....	Octubre de 1923*
<i>Lezaeta R., Ernesto</i>	Alcantarillado y saneamiento de Vallenar ..	Agosto de 1924
<i>López L., José</i>	Los servicios higiénicos y la habitación económica	Marzo de 1924
<i>Eyquem B., Luis</i>	Mejoramiento del agua potable del ferrocarril de Arica a La Paz.....	Mayo/Junio de 1925
-----	Los servicios de agua potable (Editorial)....	Noviembre de 1925
-----	El ingeniero sanitario (Editorial).....	Marzo/Abril de 1926
<i>Necochea N., Eduardo</i>	Memoria sobre la conveniencia de cubrir los filtros lentos en nuestro país	Junio de 1930
<i>Aguayo G., Luis</i>	Proyecto de mejoramiento de los servicios de agua potable de Santiago	Feb./Marzo, Abril de 1938
<i>Casanueva del C., Ruperto</i>	Posibilidades de depuración de las aguas servidas de Santiago	Marzo de 1939
<i>Slight, Jorge M.</i>	Método de Hardy Cross para el análisis de las pérdidas de carga en las redes de distribución de agua potable.....	Septiembre de 1941
-----	Charla del ingeniero sanitario Abel Wolman.	Diciembre de 1942
-----	Primer Congreso Interamericano de Ingeniería Sanitaria.....	Mayo/Junio de 1948
-----	Congreso Internacional de Abastecimiento de Agua, Amsterdam, 1949	Sept./Oct. de 1948
(186) Instrumentos científicos y herramientas de precisión		
<i>Gajardo R., Ismael</i>	Correcciones y verificaciones del ecuatorial fotográfico Gautier, determinado el 23 y 26 de Febrero de 1923	Mayo de 1923
-----	El giro-compás y su aplicación en los ferrocarriles alemanes.....	Junio de 1934
<i>Ibáñez V., Julio</i>	El Instituto de Estabilidad Experimental de la Universidad de Chile	Oct./Nov. de 1943
(187) Cloacas y dispositivos de neutralización de aguas servidas		
<i>Oyanedel D., Servando</i>	Saneamientos de poblaciones.....	Diciembre de 1919
<i>Aguayo G., Luis</i>	Lavado automático de alcantarillados	Noviembre de 1930
<i>Casanueva del C., Ruperto</i>	Posibilidades de depuración de las aguas servidas en Santiago	Marzo de 1939
<i>Pérez R., Gastón H.</i>	Empleo del agua de mar en el lavado de redes de alcantarillado	Enero de 1945
(188) Pozos sépticos		
<i>Prieto P., René</i>	Pozos sépticos.....	Febrero de 1922
<i>López L., José</i>	Fosas sépticas.....	Julio de 1927
(189) Productos de metales laminados		
<i>Cruz, Francisco</i>	Especificaciones y ensayos de fierro galvanizado.....	Junio de 1924

AUTOR	TEMA	PUBLICADO EN ANALES DE
(190) Construcciones navales		
<i>Altamirano S., Felipe</i>	Método para calcular la resistencia a la propulsión de las naves, o sea, la potencia en caballos efectivos (E. H. P.) por medio de modelos en estanques de experimentación..	Junio de 1934
(192) Suelos		
<i>Casanueva del C., Ruperto</i>	Estudio sobre erosión del suelo en Estados Unidos de Norteamérica.....	Feb./Marzo de 1938
<i>Grossling F., Bernardo</i>	Breve reseña sobre el estado actual del estudio de terrenos de fundación.....	Ener./Feb. de 1947
—————	II Conferencia Internacional sobre mecánica de suelos e Ingeniería de Fundaciones....	Nov./Dic. de 1947
(194) Especificaciones y standarización		
—————	Informe sobre la Ordenanza General de Construcciones aprobado por la Div. de Construcción de Obras del Instituto.....	Jul./Agosto de 1943
—————	Modificaciones de la Ordenanza General de Construcciones. Informe de la Subcomisión técnica de la D. O. P.....	Septiembre de 1943
<i>Barros, César e Infante, Carlos</i>	Modificaciones a la Ordenanza General de Construcciones	Oct./Nov. de 1943
(196) Máquinas a vapor		
<i>Palma, Enrique</i>	Construcción de locomotoras en las maestranzas de los FF. CC. del Estado.....	Octubre de 1921
(198) Corrientes de agua y reflujo de playas		
<i>Neira S., Ernesto</i>	Protección de riberas en los ríos de régimen torrencial.....	Febrero de 1920
(200) Ingeniería estructural		
<i>Alliende Arrau, Carlos</i>	Cálculo de arcos de hormigón armado para el puente Río Bueno, en Río Bueno	Sept./Nov. de 1919
<i>E. S. H.</i>	Consideraciones teóricas sobre un método de cálculo de una viga-pórtico empotrada....	Abril/Mayo de 1919
<i>E. S. H.</i>	Ensayo para determinar el trabajo originado por el esfuerzo de corte en las piezas de concreto armado en el caso de flexión compuesta	Junio de 1919
<i>Villalobos R., Juan</i>	Determinación y relaciones recíprocas de las líneas de influencia en las vigas, según los métodos de Robert Land.....	Feb./Mar./Abril de 1920
<i>Gottshalk, Otto</i>	Reglas fundamentales para la construcción y tablas de cálculo para proyectos de obras de cemento armado	Agosto de 1921
<i>Manterola G., Fernando</i>	Estudio experimental sobre piezas de madera cargadas de punta	Julio de 1923

AUTOR	TEMA	PUBLICADO EN ANALES DE
Ponce de León G., Carlos	Vigas en arcadas. Error relativo proveniente del cálculo aproximado corriente y el cálculo preconizado por Vierendeel en un caso práctico de vigas en arcadas calculadas por ambos sistemas.	Octubre de 1924
Lagarrigue R., Alfredo	Determinación de la mejor forma de las columnas por el método de las variaciones	Noviembre de 1927
Elsner, Bruno; Ewerbeck, Jorge y Lira, Gustavo	Informe sobre las normas de cálculo y construcción que deben contemplarse en los proyectos de las obras públicas, considerando los perjuicios que pueden provenir de los temblores	Septiembre de 1929
Ibáñez V., Julio	Efectos de los temblores en los puentes	Abril de 1929
Lira M., Gustavo	Estabilidad sísmica de las construcciones	Octubre de 1929
Guidi, Camilo	Cálculo de sistemas hiperestáticos con el teorema de los trabajos virtuales (traducción)	Diciembre de 1930
Errázuriz, Pedro	Transformaciones del cálculo gráfico de la viga continua en cálculo por medio de abacos	Marzo/Abril de 1931
Guidi, Camilo	Cálculo de sistemas hiperestáticos con el teorema de los trabajos virtuales (traducción)	Enero/Febr. de 1931
Pedrero S., Marcos	Abacos de puntos alineados. Aplicación al concreto armado	Agosto de 1931
Pedrero S., Marcos	Una fórmula de vigas continuas y su aplicación práctica	Diciembre de 1931
Infante C., Carlos	Cálculo de construcciones asísmicas	Sept./Oct. y Nov. de 1932
Olavarrieta V., Carlos y Joannon, Luis	Cálculo gráfico de vigas continuas de momento de inercia variable	Mayo/Junio de 1935
Olavarrieta V., Carlos y Joannon, Luis	Cálculo gráfico de vigas continuas de momento de inercia variable	Marzo de 1936
Pedreros S., Marcos	Cálculo de arcos.	Abril de 1937
Pedreros S., Marcos	Algunos problemas de resistencia de materiales	Feb./Marzo de 1938
Ibáñez V., Julio	Normas para el cálculo de asismicidad en las construcciones	Abril/Mayo de 1939
Muñoz Vadillo, José H.	Vibración de estructuras.	Oct./Nov. de 1940
Sinek, Gustavo	Fórmulas exactas y simples y cuadros sinópticos para determinación de la armadura resistente a las fuerzas tangenciales en fuerzas flexionadas de hormigón armado	Junio de 1941
Sinek, Gustavo	Determinación de las secciones de una pieza de sección T de hormigón armado, solicitada por un momento y una fuerza accional	Septiembre de 1941
Trucco F., Manuel	Principios básicos del cálculo asísmico.	Julio/Agosto de 1941
Trucco F., Manuel	Fe de erratas en el artículo anterior.	Diciembre de 1943
Barros L., César	Cálculo aproximado de los pilares extremos en marcos rígidos, según las normas chilenas.	Junio de 1942
Rowe M., E. C.	Estructura anular solicitada por carga concentrada	Junio de 1942
Sánchez V., Darío	Sobre cálculo de columnas exteriores en edificios de hormigón armado	Abril/Mayo de 1942
Sinek L., Gustavo	El cálculo de los pilares extremos en edificios o construcciones análogas de hormigón armado	Feb./Marzo de 1942

AUTOR	TEMA	PUBLICADO EN ANALES DE
<i>Barros L., César</i>	Consideraciones sobre resistencia y cálculo de albañilería reforzadas	Diciembre de 1943
<i>Claro V., Alberto</i>	Período de estructuras de puentes	Oct./Nov. de 1943
<i>Claro V., Alberto</i>	Período de estructuras de edificios	Enero de 1944
<i>Claro V., Alberto</i>	Fe de erratas del artículo anterior	Febrero de 1944
<i>Claro V., Alberto</i>	Método aproximado para determinar el desplazamiento horizontal y el período propio de vibración de estructuras de edificios ..	Marzo de 1944
<i>Sinek L., Gustavo</i>	Cálculo aproximado de los pilares extremos en marcos rígidos, según las normas chilenas.....	Febrero de 1944
<i>Tapia Cabezas, Julio</i>	Refuerzos de puentes metálicos en los FF. CC. del Estado.....	Julio/Agosto, Sept. Oct./Nov. y Dic. de 1944
<i>Tapia C., Julio</i>	Refuerzos de puentes metálicos en los FF. CC. del Estado.....	Enero, Febrero, Marzo, Abril/Mayo, Junio, Julio/Agosto y Sept. de 1945
<i>Léniz C., José</i>	Consideraciones sobre el cálculo de techumbres en arcos.....	Marzo de 1946
<i>Collados M., Modesto y Cormick S., Salomón</i>	Efectos de fuerzas horizontales sobre muros de albañilería. Primera Parte.....	Mayo/Junio de 1947
<i>Collados M., Modesto y Cormick S., Salomón</i>	Segunda Parte del artículo anterior	Julio/Agosto de 1947
<i>Collados M., Modesto y Cormick S., Salomón</i>	Tercera Parte del artículo anterior	Sept./Oct. de 1947
<i>Sánchez V., Darío</i>	Ecuaciones de deformaciones combinadas de corte y flexión para cálculo de estructuras. Primera Parte.....	Julio/Agosto de 1947
<i>Barros L., César</i>	Cálculo aproximado de la influencia de la fachada en la repetición de presiones en muros medianeros	Nov./Dic. de 1947
<i>Drien B., Adolfo</i>	Diagrama para el cálculo de los momentos solicitantes en losas continuas	Mayo/Junio de 1948

(Continuará)